



KCI™ now proudly
part of 3M

Sistema de Tratamiento para Incisiones PREVENA™

Apósitos para Incisiones PREVENA™ para incisiones limpias de alto riesgo.

PRE4001 US Prevena Plus Customizable

- ✓ Apósito de poliuretano grado médico, autoadhesivo estéril hidrófobo con 2.5 cm de lámina adhesiva y tiras hidrocoloideas de cada lado con capa inferior para interfaz no adherente de tela de poliéster con plata iónica al 0.019% y de 90 cm de largo
- ✓ Una lámina adhesiva transparente
- ✓ Dos tiras de hidrocoloide
- ✓ Un acoplador plástico
- ✓ Tiras Selladoras Prevena™, que pueden usarse para ayudar a sellar fugas alrededor del apósito.
- ✓ Un Canister de 150 ml
- ✓ Estuche para transporte
- ✓ Unidad de presión negativa preconfigurada presión de 125 mmhg, descartable (utilizar por 7 días), alimentada por baterías recargable por cable de conexión a la electricidad.



Clasificación del riesgo: clase: IIb

Método de Esterilización: Rayos Gamma

Número Reúsos recomendados: 0

Presentación: Kit Unidad estéril

Contenido del KIT:

- ✓ -Un Apósito autoadhesivo de poliuretano grado médico, de 90 cm de largo x 5 cm de ancho, con poros totalmente interconectados de 400 a 600 micras de diámetro, de color violeta con 2.5 cm de lámina adhesiva y tiras hidrocoloideas de cada lado con capa inferior para interfaz no adherente de tela de poliéster con plata iónica al 0.019% para la prevención de la colonización de la incisión.
 - Una lámina adhesiva transparente con tiras azules para colocación fácil con un total de 34 cm largo x 26 cm de ancho, siendo el área adhesiva de 32 cm largo x 26 cm de ancho
 - Dos tiras de hidrocoloide, de 23.8 cm de largo x 2.2 cm de ancho
- ✓ -Un acoplador que permite usarlo con otras Unidades de Terapia V.A.C.®
- ✓ -Tiras Selladoras Prevena™, que pueden usarse para ayudar a sellar fugas alrededor del apósito.
- ✓ Indicaciones de uso: indicado para manejar el entorno de heridas quirúrgicas cerradas y la piel intacta circundante en pacientes con riesgo de desarrollar complicaciones posoperatorias, como infección, La capa de interfaz entre la piel del Apósito para Incisiones Prevena con plata reduce la colonización microbiana en la tela.
- ✓ El Sistema de Terapia Prevena se aplica inmediatamente después de una cirugía (es decir, en un campo estéril) en incisiones cerradas limpias durante un mínimo de 2 días y un máximo de 7 días.
- ✓ Está indicado para emplearse en incisiones lineales, incisiones no lineales o incisiones que se cruzan.



KCI™ *now proudly
part of 3M*

Precauciones: La terapia Prevena™ NO será efectiva en caso de que surja alguna complicación asociada a las siguientes circunstancias:

- Isquemia de la incisión o del área de incisión
- Infección sin tratar o tratada de forma inadecuada
- Hemostasis insuficiente de la incisión
- Celulitis en el área de incisión

Evite aplicar circunferencialmente el apósito Prevena. En aquellos casos en que el facultativo determine que las ventajas de aplicar circunferencialmente el apósito Prevena superan los riesgos de insuficiencia circulatoria, deberán extremarse las precauciones para no estirar o tirar el apósito al asegurarlo.

Disposición final: Residuos peligrosos: Riesgo biológico biosanitario

Contraindicaciones: La única contraindicación es la sensibilidad a la plata debido a que está presente en la capa de interfaz con la piel, aunque la concentración es muy baja (0.019%).

Modo de Acción:

La Terapia Prevena puede alterar favorablemente el entorno biomecánico del área de la incisión. El aumento en la aposición de tejido y la disminución de la tensión en la incisión también puede permitir un mejor flujo de fluido. Esto puede ser debido a que el flujo en los capilares, intersticio y linfa es modulado por el entorno biomecánico de la matriz extracelular. Al aliviar la tensión del tejido y redistribuir la tensión de manera más uniforme (similar al tejido natural), los vasos pueden permanecer abiertos y menos contraídos, apoyando el flujo linfático y la reducción del edema, y la reducción de la inflamación, la cual en última instancia facilita la cicatrización de la incisión cerrada.

NOTAS: El Apósito PREVENA customizable está diseñado para el manejo de incisiones cerradas de ≤ 90cm de largo y puede ser cortado para adaptarlo a incisiones más largas, más cortas o curvas.

Este apósito puede usarse con la Unidad de Terapia PREVENA PLUS™. El Conector V.A.C.® que viene en el apósito también permite a los médicos usar este apósito con otras Unidades de Terapia V.A.C.®

Todos los materiales que están en contacto con el paciente no contienen látex ni DEHP [Di(2-etilhexilftalato)].

PRE4095 PREVENA PLUS™ 125 Canister

Un contenedor compatible con unidad de Prevena PLUS™ con 150 ml de capacidad para recoger el exudado de la incisión.



KCI™ *now proudly
part of 3M*

PRE4055 PREVENA PLUS CUSTOMIZABLE™ Dressing Kit – 90 cm

- ✓ Un apósito de poliuretano grado médico, estéril hidrófobo, con poros totalmente interconectados de 400 a 600 micras de diámetro que facilitan la distribución de la presión homogénea, estéril de color violeta; la esponja distribuye la presión negativa al lugar de la incisión rodeado de capa de poliuretano encapsula la esponja y la capa de interfaz, lo que provee un sistema cerrado.
- ✓ Un apósito que al conectarse a la unidad de terapia de presión negativa se colapsa y muestra que la presión negativa en el sistema está a -125mmHg y al estar levantado muestra que la presión negativa es menor de -75mmHg.
- ✓ Una capa en tela de poliéster de interfaz con plata iónica al 0.019% para la prevención de la colonización de la incisión. absorbe líquido de la superficie de la piel.
- ✓ Un acoplador que permite usarlo con otras Unidades de Terapia V.A.C.®



Clasificación del riesgo: clase: IIb

Método de Esterilización: Rayos Gamma

Número Reúsos recomendados: 0

Presentación: Kit Unidad estéril

Precauciones: La terapia Prevena™ NO será efectiva en caso de que surja alguna complicación asociada a las siguientes circunstancias:

- Isquemia de la incisión o del área de incisión
- Infección sin tratar o tratada de forma inadecuada
- Hemostasis insuficiente de la incisión
- Celulitis en el área de incisión

Evite aplicar circunferencialmente el apósito Prevena. En aquellos casos en que el facultativo determine que las ventajas de aplicar circunferencialmente el apósito Prevena superan los riesgos de insuficiencia circulatoria, deberán extremarse las precauciones para no estirar o tirar el apósito al asegurarlo.

Disposición final: Residuos peligrosos: Riesgo biológico biosanitario

Contraindicaciones: La única contraindicación es la sensibilidad a la plata debido a que está presente en la capa de interfaz con la piel, aunque la concentración es muy baja (0.019%).

Modo de Acción:

La Terapia Prevena puede alterar favorablemente el entorno biomecánico del área de la incisión. El aumento en la aposición de tejido y la disminución de la tensión en la incisión también puede permitir un mejor flujo de fluido. Esto puede ser debido a que el flujo en los capilares, intersticio y linfa es modulado por el entorno biomecánico de la matriz extracelular. Al aliviar la tensión del tejido y redistribuir la tensión de manera más uniforme (similar al tejido



KCI™ *now proudly
part of 3M*

natural), los vasos pueden permanecer abiertos y menos contraídos, apoyando el flujo linfático y la reducción del edema, y la reducción de la inflamación, la cual en última instancia facilita la cicatrización de la incisión cerrada.

NOTAS: El Apósito PREVENA customizable está diseñado para el manejo de incisiones cerradas de ≤ 90 cm de largo y puede ser cortado para adaptarlo a incisiones más largas, más cortas o curvas. Este apósito puede usarse con la Unidad de Terapia PREVENA PLUS™. El Conector V.A.C.® que viene en el apósito también permite a los médicos usar este apósito con otras Unidades de Terapia V.A.C.®

Todos los materiales que están en contacto con el paciente no contienen látex ni DEHP [Di(2-etilhexilftalato)].

